

KRUPS

Automatski espresso aparat EA 8025/8050



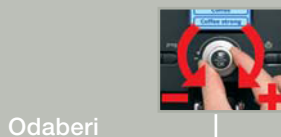
Namijenjen isključivo za kućnu uporabu

Jamstvo ne vrijedi ako uređaj ne radi ili radi nepravilno uslijed neredovitog čišćenja, grešaka prilikom otklanjanja kamenca ili prisutnosti stranih tijela u mlincu za kavu.

U slučaju potrebe za pomoći obratite se na telefon: 01 30 28 226

STRANICE

2. Opis
3. Informacije o espresso kavi
Sigurnosne preporuke
4. PRIJE PRVE UPORABE
Mjerenje tvrdoće vode
Postavljanje filtera
- 5.-6. PRIPREMA APARATA
Prva uporaba / određivanje parametara
Ispiranje tokova kojim kava kruži
Priprema mlinca za kavu
- 6.-7. PRIPREMA ESPRESSO I UOBIČAJENIH KAVA
Priprema espressa (od 20 do 70 ml)
Priprema uobičajene kave (od 80 do 220 ml)
Priprema duge kave (od 120 do 240 ml)
Priprema 2 šalice kave
- 7.-8. PRIPREMA PARE
Pjena od mlijeka
Postavljanje i uporaba Auto-Capuccino nastavka
8. UPORABA VRUĆE VODE
9. ODRŽAVANJE VAŠEG APARATA
Pražnjenje spremnika iskorištene kave, čišćenje spremnika za otpatke i spremnika za kapanje vode.
Ispiranje dijelova kuda kava kruži
Automatski program čišćenja
10. Automatsko uklanjanje kamenca
Opće održavanje
11. OSTALE FUNKCIJE
Održavanje
Postavke
12. Informacije o proizvodu
Demo mod
POMICANJE APARATA
ELEKTRIČNI ILI ELEKTRONSKI APARAT NA KRAJU SVOG ŽIVOTNOG VIJEKA
13. MOGUĆI PROBLEMI I ISPRAVNI POSTUPCI
14. RECEPTI



Zahvaljujemo se na kupnji Krups espresso aparata. Sigurni smo da ćete uživati ujedno i u kvaliteti pripremljene kave, kao i u jednostavnosti pripreme.

Svejedno je da li želite kratku kavu, jaču, dobar espresso, dužu kavu ili kremasti cappuccino, Vaš digitalni espresso aparat napravljen je da uživate u istoj kvaliteti kave kod kuće, kao što bi uživali u kafiću, bilo koji dan u tjednu ili u bilo koje doba dana.

Zahvaljujući sustavu protiv pregrijavanja, pumpi od 15 bara i tome što se kava melje neposredno pred kuhanje, Vaš aparat vam pruža maksimalnu aromu, sa kremastom pjenom, od prirodnih ulja u zrnima kave.

Svoj espresso pijte iz malih porculanskih šalica, radije nego iz uobičajenih šalica za kavu.

Da biste dobili espresso prave temperature, kao i kremastu pjenu, preporučujemo da zagrijete šalice prije uporabe.

Nakon par puta, znati ćete koja kava odgovara Vašem ukusu. Kvaliteta vode je još jedan bitan faktor u kavi koju pravite.

Uvijek koristite svježu vodu iz slavine (u kontaktu sa zrakom, voda postaje ustajala), bez klora i da je hladna.

Espresso kava ima bogatiju aromu od filter kave. Usprkos jačini kave, okus duže traje i kava ima manje kofeina nego filter kava (oko 60 do 80 mg po šalici usporedivo sa 80-100 mg po šalici). Ovo je zbog kraćeg vremena filtriranja.

Zbog vidljivog spremnika za vodu i mogućnosti automatskog čišćenja i uklanjanja kamenca, Vaš aparat je nevjerojatno lagan za uporabu.

Važno: Sigurnosne upute

- Prije prve uporabe pažljivo pročitajte upute za uporabu i sačuvajte ih. Nepravilno korištenje aparata, oslobađa KRUPS bilo kakve odgovornosti.
- Uređaj postavite na ravnu, stabilnu i termoizoliranu podlogu.
- Uređaj uključujte isključivo u uzemljenu utičnicu. Provjerite da li napon struje uređaja odgovara Vašoj električnoj instalaciji.
- Uređaj ne stavljajte u blizini izvora topline, električnog grijača ili plamena.
- Odmah isključite uređaj iz struje ako uočite bilo koji problem prilikom priključivanja.
- Ne povlačite za priključni vod kako biste isključili uređaj iz struje.
- Ne ostavljajte priključni vod da visi.
- Ne stavljajte ruke u utičnicu ili na vruće dijelove uređaja.
- Nikad ne stavljajte uređaj, priključni vod ili utikač u vodu ili neku drugu tekućinu.
- Uređaj držite dalje od djece i ne ostavljajte priključni vod da visi.
- Ne koristite uređaj ako je priključni vod ili utikač oštećen. Zamijenite priključni vod kod ovlaštenog KRUPS servisa.
- Uvijek se pridržavajte uputstava prilikom uklanjanja kamenca iz uređaja.
- Zaštitite uređaj od vlage i hladnoće.
- Ne rabite uređaj ako ne radi ispravno ili ako je oštećen. U ovom slučaju, obratite se ovlaštenom KRUPS servisu.
- Svaka druga intervencija osim čišćenja i uklanjanja kamenca, koristeći pri tom uputstva za uporabu, mora biti obavljena od strane ovlaštenog KRUPS servisa.
- Da biste sačuvali Vaš aparat, koristite samo originalne dijelove.
- Svaka pogreška prilikom priključivanja uređaj poništava jamstvo.
- Isključite uređaj kada nije u uporabi i prilikom čišćenja.
- Svi dodaci su podvrgnuti kontroli kvalitete.
- Preporučujemo da ne koristite multi utičnice ili produžni priključni vod.
- Ne ulijevajte vodu u spremnik za kavu i na/ispod grijača za šalice
- Obratite pozornost na smjer pare, jer para može izazvati opekline.
- Pogreške pri uklanjanju kamenca, čišćenju, redovito održavanje ili prisutnost stranih tijela u mlincu za kavu, poništavaju jamstvo.

Ograničenja uporabe

Ovaj espresso aparat mora biti korišten samo za pravljenje espressa ili kave, za zagrijavanje mlijeka i tekućine. Aparat je namijenjen samo za kućnu uporabu. Za svaku javnu uporabu, nepravilnu uporabu ili uporabu koja nije u skladu sa uputama za uporabu, proizvođač se neće smatrati odgovornim i jamstvo ne vrijedi.

Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Nije dizajniran za profesionalnu ili javnu uporabu.

Prije nego što je izašao iz tvornice, Vaš uređaj je bio provjeren i testiran pomoću prave kave u zranu. Međutim, unatoč temeljitom čišćenju moguće je da unutar uređaja još ima tragova kave i kapljica vode. Mi jamčimo da su takvi uređaji potpuno novi. Stoga je naša preporuka da prije prve uporabe napravite jedan do dva ciklusa ispiranja kao i da ponovite ispiranje svaki put kad ne rabite uređaj duže od nekoliko dana.

PRIJE PRVE UPORABE

MJERENJE TVRDOĆE VODE

Prije prve uporabe uređaja ili ako imate zabilježene promjene u tvrdoći vode preporučljivo je postaviti uređaj na utvrđenu tvrdoću vode. Da bi odredili tvrdoću vode, koristite mjerni štapić koji ste dobili s uređajem ili kontaktirajte poduzeće koja vam isporučuje vodu. Uređaj će vas pitati prilikom prve uporabe podatke o tvrdoći vode (vidi prva uporaba / dio postavljanje parametara uređaja)

Stupanj tvrdoće vode	0 Vrlo meka voda	1 Meka voda	2 Umjereno tvrda voda	3 Tvrda voda	4 Vrlo tvrda voda
° f	<5,4°	>7,2°	>12,6°	>25,2°	> 37,8°
° dH	<3°	>4°	>7°	>14°	> 21°
° TH	<3,75°	>5°	>8,75°	>17,5°	> 26,25°



Napunite čašu vode i umočite štapić.



Prije mjerenja tvrdoće vode. Nakon 1 min. Pojaviti će se mjera tvrdoće (umjereno tvrda voda)

CLARIS – FILTER ZA PROČIŠĆAVANJE VODE F088 (PRODAJE SE POSEBNO)

Da biste dobili bolji okus kave i da biste produžili vijek trajanja Vašeg uređaja, savjetujemo Vam da koristite Claris- filter za vodu, koji se prodaje kao dodatak uređaju.

Sadrži sustav za otklanjanje kamenca i aktivni ugljen koji smanjuje klor, nečistoću, bakar i pesticide koji su prisutni u vodi. Minerali i elementi u trgovinama će biti sačuvani.



Pročistite vodu koristeći Claris sustav da smanjite prisustvo karbona za 75%
 *Klor - za 85 %
 *Olovo - za 90%
 *Bakar - za 95 %
 Aluminij – za 67%



Mehanizam za označavanje mjeseca kada je filter postavljen i kada se treba zamijeniti (nakon 2 mjeseca najviše)



Clariss filter treba biti zamijenjen nakon svakih 50 litara vode, odnosno svaka dva mjeseca.

*Indeksi pribavljeni od strane proizvođača

POSTAVLJANJE FILTERA



Kako biste bili sigurni da će aparat i filter ispravno raditi, pomno slijedite navedene upute.



Navijte filter na dno spremnika za vodu rabeći priloženi alat.



Postavite posudu od 0,5 l ispod cjevčice za paru.

Prva uporaba: Izaberite "YES" opciju pod funkcijom "FILTER" i pratite upute koje se pojavljuju na zaslону.

Svaka slijedeća uporaba ili zamjena:

Odaberite funkciju "FILTER" rabeći tipku "Prog": Prog- Maintenance - OK - Filter - OK - Place or change - OK - i zatim slijedite upute koje se pojavljuju na zaslону.

PRIPREMA APARATA



Izvučite i napunite spremnik za vodu.



Vratite ga na mjesto, pažljivim pritiskom i zatvorite poklopac ponovo.



Otvorite poklopac spremnika za kavu. Dodajte kavu (250 g maksimum)



Zatvorite poklopac spremnika za kavu ponovo.



Spremnik za vodu nemojte puniti vrelom vodom, mineralnom vodom, mlijekom ili nekom drugom tekućinom. Ako uključite uređaj a spremnik za vodu nije dobro postavljen ili napunjen („min“ nivo), „fill water tank“ žaruljica će se upaliti i pravljenje kave biti će onemogućeno.

Nikada ne stavljajte mljevenu kavu u spremnik za kavu.



Provjerite da nema stranih tijela u mlinu za kavu, kao što su prašina u kavi. Svaka šteta prouzrokovana stranim tijelima u spremniku za kavu, poništava jamstvo. Ne stavljajte vodu u spremnik za kavu. Ne zaboravite postaviti posudu za kapljevnu kako biste onemogućili prskanje vode po radnim površinama. Preporučujemo vam da ne rabite masnu, karameliziranu ili aromatiziranu kavu u zrnu jer možete oštetiti uređaj.

PRVA UPORABA/ODREĐIVANJE PARAMETARA UREĐAJA

Koristite rotirajuću tipku da odaberete funkciju, smanjite ili povećate vrijednosti. Potvrdite izbor tipkom „OK“.



Pritisnite „ON/off“ tipku da uključite Vaš uređaj. Slijedite upute koje se pojave na zaslonu („izbor jezika“).



Koristite rotirajuću tipku da odaberete jezik (svjetlije). Pritisnite ok da potvrdite.



Odaberite



Potvrdite

Kada prvi put uporabljavate uređaj, posebno je podesiti određene parametre. Ako isključite uređaj, biti će potrebno ponovo namjestiti određene parametre.

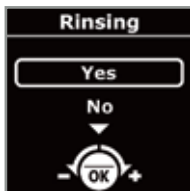
Uređaj će od Vas tražiti slijedeća podešavanja:

→	Jezik	Odaberite jezik
→	Jedinica mjere	Odaberite jedinicu mjere
→	Datum	Morate namjestiti datum
→	Sat	Možete odabrati između 12 i 24 satnog vremena.
→	Auto-isključenje	Možete odabrati vrijeme kada će se aparat sam isključiti od 30 minuta do 4h.
→	Auto-uključenje	Možete automatski započeti predzagrijavanje Vašeg aparata u željeno vrijeme
→	Tvrdoća vode	Morate podesiti tvrdoću vode između 0 i 4. Pogledajte „Mjerenje tvrdoće vode“.
→	Filter	Morate odabrati postavku, bez obzira da li je filter namješten ili ne. (Clarif-filter za pročišćavanje vode).



Ukoliko prvi put rabite aparat moguće je da će vas pitati da napunite spremnik vode. U tom slučaju jednostavno slijedite upute koje će se pojaviti na zaslonu.

ISPIRANJE TOKOVA KOJIM KAVA KRUŽI



Uključite uređaj. Nakon početnog zagrijavanja možete započeti proces ispiranja.



Ispiranje tokova kojima kruži kava:

Postavite spremnik od 350 ml ispod cjevčica za kavu i cjevčice za paru te izaberite "YES" iz predloženog izbornika. Ciklus ispiranja će se automatski zaustaviti nakon 40 ml.



Ispiranje tokova kojima prolazi para:

Pritisnite tipku (staviti ikonicu iz originalnih uputa) kako biste isprali tok kojim kruži para. Ciklus ispiranja će se automatski zaustaviti nakon što istekne količina vode prikazana na zaslonu.

Pritisnite „Prog“ kada želite pokrenuti ovaj proces, zatim odaberite MAINTENANCE=>OK=>RINSING.



Ispiranje je najbolje započeti kada uređaj nije korišten određeno vrijeme.



KADA JE PROCES ISPIRANJA U TIJEKU VRUĆA VODA PROLAZI KROZ CJEVČICE: PAZITE KAKO SE NE BISTE OPEKLI.

PRIPREMA MLINCA ZA KAVU

Jačinu kave možete odabrati namještanjem polugice mlinca za kavu. Što je polugica bolje namještena, jača i kremastija kava će biti. Namjestite mlinac kolutićem „Grinding fineness setting“.

Okrenite lijevo za finije mljevenje



Okrenite desno za grublje mljevenje



POSTAVKE MIJENJAJTE PRILIKOM MLJEVENJA. NIKADA SILOM NE PRITIŠĆITE TIPKU ZA FINO MLJEVENJE.

PRIPREMA ESPRESSO I UOBIČAJENIH KAVA



VAŠ APARAT JE DIZAJNIRAN DA RADI KAVU ISKLJUČIVO POMOĆU KAVE U ZRNU.

Kada pravite kavu prvi put nakon uklanjanja kamenca ili nakon što uređaj niste dugo koristili, malo pare i vrele vode će iscuriti iz cjevčice za paru. Prskanje ili para mogu se pojaviti ako su cjevčice za kavu namještene previsoko u odnosu na šalicu kave.

PRIPREMA ESPRESSA (OD 20-70 ml)


Količina vode za šalicu kave mora biti između 20 i 70 ml.

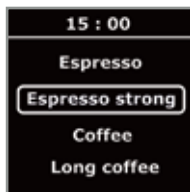
PRIPREMA ŠALICE KAVE (OD 80-220 ml)

Količina vode za šalicu kave mora biti između 80 i 220 ml.

PRIPREMA DUGE KAVE (OD 120 DO 240 ML)

Količina vode za šalicu mora biti između 120 i 240 ml. Aparat automatski provodi dvostruki ciklus, ne pomičite šalicu dok proces ne završi u potpunosti.

Pritisnite  tipku, pričekajte da se zagrijavanje aparata završi i pristupite funkciji ispiranja ako želite.



Izbor kave će biti prikazan na zaslonu



Postavite šalicu ispod cjevčica za kavu. Možete podići ili spustiti cjevčice, ovisno o veličini šalice.



Koristite rotirajuću tipku da odaberete kavu koju želite i potvrdite pritiskom na „OK“ tipku.



Količinu vode možete promijeniti bilo kada koristeći rotirajuću tipku.

Da biste zaustavili proces pravljenja kave, možete ponovo pritisnuti tipku ili okrenuti rotirajuću tipku.



Mljevena kava je najprije ovlažena vrelom vodom nakon mljevenja. Par trenutaka kasnije, filtriranje počinje.

Postoji i funkcija podešavanja temperature kave. (Pogledajte „Postavke“).



NE ODVAJAJTE SPREMNIK VODE PRIJE ZAVRŠETKA CIKLUSA (otprilike 15 s nakon što je kava prestala istjecati).

PRIPREMA KAVE ZA DVIJE ŠALICE

Možete koristiti aparat da pripremate dvije šalice kave ili espressa. Zapamtite da ne pomičete šalice nakon prvog mljevenja. Pripremili ste aparat i izbor kave će biti prikazan na zaslonu.



Postavite dvije šalice ispod cjevčica za kavu. Možete podići ili spustiti cjevčice za kavu ovisno od veličine šalice.



Izaberite kavu i potvrdite pritiskom na „OK“ tipku. Pojaviće se poruka na zaslonu da potvrdi da ste izabrali dvije šalice kave.

Aparat će automatski završiti 2 ciklusa pravljenja kave.





Ako je spremnik korištene kave pun ili ako je spremnik za vodu prazan prilikom pripremanja prve kave, slijedeće mljevenje neće početi. Drugo mljevenje može započeti nakon što ste ispraznili spremnik korištene kave ili nakon što ste dopunili spremnik za vodu.

PRIPREMA PARE

Para zagrijava mlijeko za pravljenje cappuccina ili kave s mlijekom ili za zagrijavanje tekućine. Ako želite višu temperaturu nego što je temperatura Vaše kave, uređaj posjeduje sustav predzagrijavanja pare.



Dok zaslon prikazuje izbor kava, pritisnite „steam“ tipku (). Uređaj će Vas obavijestiti da je proces zagrijavanja u tijeku. Kada je zagrijavanje završeno, poruka će Vas pitati da postavite posudu ispod cjevčice za paru. Pritisnite „Steam“ () tipku ponovo. Najprije će isticati malo vode, a zatim para. Istom tipkom prekidate proces.

PJENA OD MLIJEKA



Ispiranje je najbolje započeti kada uređaj nije korišten određeno vrijeme.



Provjerite da li je cjevčica za paru pravilno namještena.



Ulijte mlijeko u posudu za mlijeko. Napunite samo do pola. Cjevčicu za paru uronite u mlijeko.



Aktivirajte „steam“ (☁️) tipku prateći upute na zaslonu.



Kada je Vaše mlijeko dovoljno kremasto...



...ponovo pritisnite „Steam“ (☁️) tipku da zaustavite paru.



Da biste uklonili ostatke mlijeka sa cjevčice, postavite posudu ispod cjevčice i pritisnite „steam“ (☁️) tipku.



Pustite da para teče oko 10 sekundi i ponovo pritisnite „steam“ (☁️) tipku da zaustavite proces.



Za što bolje čišćenje, cjevčica može biti odstranjena sa uređaja. Očistite je vodom, neabrazivnom tekućinom i četkicom. Isperite i osušite. Prije postavljanja na mjesto, provjerite da li su rupice za zrak prohodne. Očistite ih iglom ako je potrebno.



Da prekinete funkciju pare, pritisnite bilo koju tipku. Ako je cjevčica slučajno blokirana, očistite je iglom. Maksimalno korištenje pare u jednom procesu je ograničeno na 2 minute.

POSTAVLJANJE I UPORABA AUTO-CAPUCCINO NASTAVKA (PRODAJE SE POSEBNO)



XS 6000



Dodaci za auto-capuccino olakšavaju pripremanje capuccino ili kave s mlijekom. Opremljeni su specijalnom cjevčicom sa dvije pozicije / označavanje i čelične posude za mlijeko i cjevčice. Samo postavite komponente jednu na drugu (slika lijevo) i postavite Vašu šalicu ili čašu ispod auto-capuccino cjevčice.



Da biste izbjegli da se mlijeko osuši na ovim dodacima, očistite ih vlažnom krpom. Savjetujemo Vam da očistite aparat funkcijom ispiranja.

UPORABA VRUĆE VODE



Dok zaslon prikazuje izbor kava, pritisnite „hot water“ tipku (☁️). Poruka će Vas pitati da postavite posudu ispod cjevčice za paru. Pritisnite „hot water“ (☁️) tipku ponovo da pokrenete vrelu vodu.



Da prekinete funkciju pare, pritisnite bilo koju tipku. Ako je cjevčica slučajno blokirana, očistite je iglom. Maksimalan kapacitet vode u jednom procesu je ograničen na 300 ml.

ODRŽAVANJE VAŠEG APARATA

PRAŽNENJE SPREMNIKA ISKORIŠTENE KAVE, SPREMNIKA ZA OTPATKE I POSUDE U KOJU KAPA VODA

Posuda u koju voda kaplje skuplja prljavu vodu i spremnik iskorištene kave skuplja iskorištenu kavu. Ladicica za čišćenje nedozvoljava skupljanje kave iznad komore



Ako se na zaslonu prikaže ova poruka, uklonite, ispraznite i očistite posudu u koju voda kaplje.



Uklonite spremnik za otpatke.



Isperite ga pod vodom i osušite pažljivo prije ponovnog namještanja.



Uklonite, ispraznite i očistite spremnik iskorištene kave.



Posuda u koju voda kaplje je opremljena sa pokazivačima koji Vam pokazuju kada je trebate isprazniti.



Čim uklonite spremnik iskorištene kave, morati ćete ga isprazniti do kraja da izbjegnute bilo kakvo prosipanje.



Poruka upozorenja će ostati na zaslonu ako spremnik korištene kave nije ispraznjen, namješten ili ako nije vraćen za 8 sekundi. Aparat će Vas pitati da potvrdite da ste ga ispraznili. Ne možete praviti kavu ili espresso ako je poruka i dalje prikazana na zaslonu. Spremnik ima kapacitet od maksimalno 12 napravljenih kava.

AUTOMATSKO ČIŠĆENJE – VRIJEME TRAJANJA: OKO 20 MINUTA

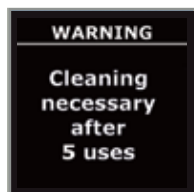
Program čišćenja trebalo bi da pokrenete nakon svakih 350 napravljenih kava. Aparat će Vas obavijestiti da je vrijeme za čišćenje, jer će se „clean“ lampica upaliti.

ISPIRANJE DIJELOVA KOJIM KAVA KRUŽI - POGLEDAJTE DIO „PRIJE PRVE UPORABE“

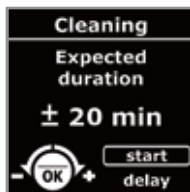


!!!Upozorenje: Kada Vas uređaj upozori da je vrijeme za čišćenje, pridržavajte se uputa da ne biste poništili jamstvo. Vodite računa da pratite upute za uporabu, korak po korak. Možete nastaviti koristiti Vaš uređaj iako je žaruljica upaljena, ali preporučujemo čišćenje što je prije moguće.

Za program čišćenja biti će Vam potrebna posuda minimalnog kapaciteta 0,6l i KRUPS (XS3000) tablete za čišćenje.



Pritisnite „Prog“ tipku da započnete proces automatskog čišćenja, kada se na zaslonu pojavi „cleaning needed“ poruka.



Jednostavno slijedite upute na zaslonu.

Program automatskog čišćenja je trodjelni proces. Proces čišćenja i dva procesa ispiranja. Program traje oko 20 minuta. Tipkom „Prog“ možete započeti proces čišćenja bilo kada. Nakon toga odaberite MAINTENANCE=>OK=>CLEANING iz menu-i na zaslonu.



Ako pritisnete „On/off“ tipku tokom procesa čišćenja ili ako nestane struje, proces čišćenja će početi ponovo. Nećete biti u mogućnosti odgoditi ovu operaciju. U ovom slučaju, trebati će Vam druga tableta za čišćenje. Nastojte u potpunosti završiti proces čišćenja da biste izbjegli rizik od iritacije (potražite savjet liječnika ako su preparati za čišćenje slučajno progutani) Ciklus čišćenja je nastavljajući ciklus. Ne stavljajte ruke pod cjevčice za kavu u tijeku procesa.



!!! Koristite samo KRUPS (XS3000) tablete za čišćenje. Mi ne odgovaramo za štete ukoliko koristite neke druge tablete. Tablete za čišćenje možete naći u KRUPS servisu.



Osigurajte da su radne površine zaštićene tijekom procesa čišćenja, naročito ako su od mramora, kamena ili drveta.

PROGRAM ZA UKLANJANJE KAMENCA- VRIJEME TRAJANJA: OKO 22 MINUTE



!!!Ako je Vaš uređaj opremljen Claris filterom za vodu F088, molimo Vas da ga uklonite tijekom ovog procesa.

Količina kamena ovisi o tvrdoći vode. Uređaj će Vas automatski upozoriti porukom na zaslonu kada trebate ukloniti kamenac.



!!!Upozorenje: Kada Vas uređaj upozori da je vrijeme za čišćenje, pridržavajte se uputa da ne biste poništili jamstvo. Vodite računa da slijedite upute za uporabu, korak po korak. Možete nastaviti koristiti Vaš uređaj iako je žaruljica spaljena, ali preporučujemo čišćenje što je prije moguće.

Za program uklanjanja kamena biti će Vam potrebna posuda minimalnog kapaciteta 0,6l i KRUPS F054 (40 g) sredstvo za čišćenje.



Pritisnite „prog“ tipku da biste započeli program uklanjanja kamena. „Scale removal needed“ poruka će se prikazati.



Pratite upute na zaslonu i provjerite da li se sredstvo za čišćenje razgradilo.

Program automatskog čišćenja je trodjelni proces. Proces uklanjanja kamena i dva procesa ispiranja. Tipkom „Prog“ možete započeti proces čišćenja bilo kada. Nakon toga odaberite MAINTENANCE=>OK=>SCALE REMOVAL iz menija na zaslonu.



!!! Koristite samo KRUPS proizvode za uklanjanje kamena, limunsku kiselinu ili vinsku kiselinu. Proces čišćenja možete uraditi i u KRUPS servisu. Možete koristiti sulfatnu kiselinu ili proizvod koji sadrži sulfatnu kiselinu. Proizvođač se neće smatrati odgovornim za štete ukoliko koristite neke druge preparate za čišćenje.



Ako posuda za sakupljanje iskorištene kave nije ispravno namještena, poruka na zaslonu će Vas upozoriti. Namjestite posudu i odstranjivanje kamena će se nastaviti. Ako dođe do pada električne energije, morati ćete proces započeti ispočetka.



!!!Završite cijeli proces uklanjanja kamena da biste izbjegli rizik od trovanja. Proces uklanjanja kamena je neprekidan proces. Ne stavlajte ruke ispod cjevčica za kavu tijekom procesa.



Osigurajte da su radne površine zaštićene tijekom procesa čišćenja, naročito ako su od mramora, kamena ili drveta.

OPĆE ODRŽAVANJE

Uvijek isključite uređaj iz utičnice i ostavite ga da se ohladi prije nego pristupite čišćenju.

Nemojte koristiti proizvode koji bi mogli oštetiti ili korozirati aparat.

Obrišite tijelo aparata koristeći vlažnu krp.



Očistite posudu u koju voda kapa, posudu za otpatke i spremnik iskorištene kave i očistite vrućom vodom i tečnim deterdžentom.



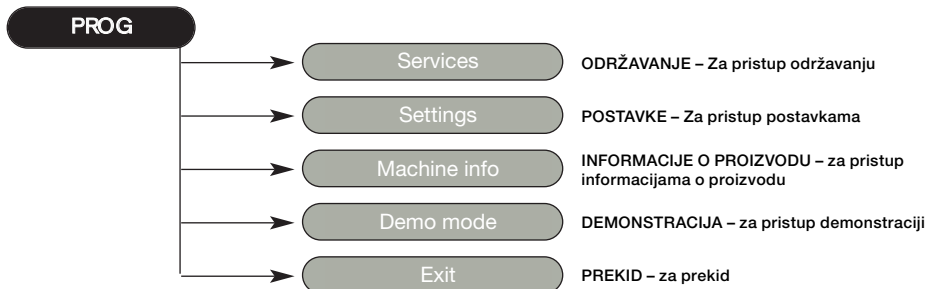
Isperite spremnik za vodu svježom vodom.



Ovi dijelovi nisu podobni za pranje u perilici posuđa

OSTALE FUNKCIJE: „Prog“ TIPKA

Pritisnite „prog“ tipku kada Vam je ponuđen odabir kave, da biste pristupili drugim funkcijama menija. Koristite rotirajuću tipku za pretraživanje menija i odabrane opcije, potvrđujući odabir „OK“ tipkom. Pritisnite „prog“ tipku da biste prekinuli proces i za povrat na izbor kave.

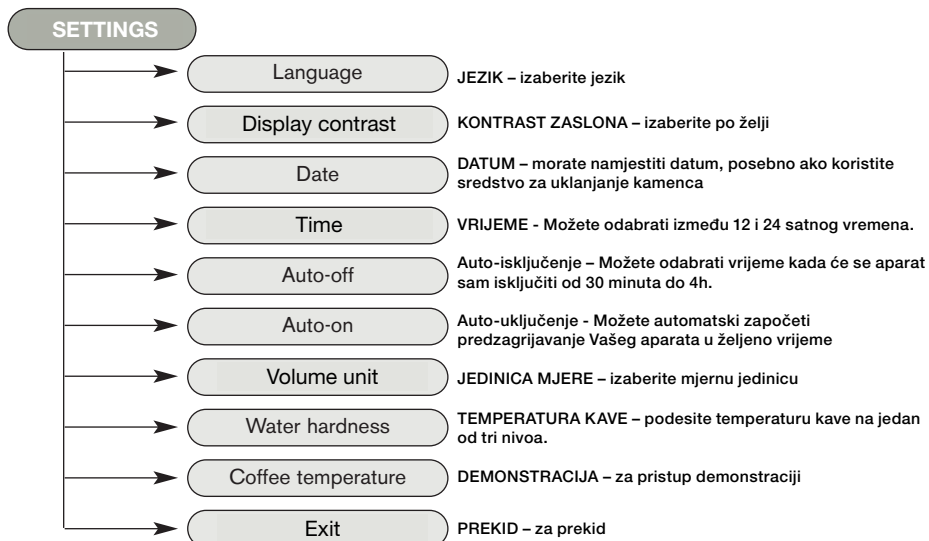


„MAINTENANCE“ - ODRŽAVANJE – Za pristup održavanju

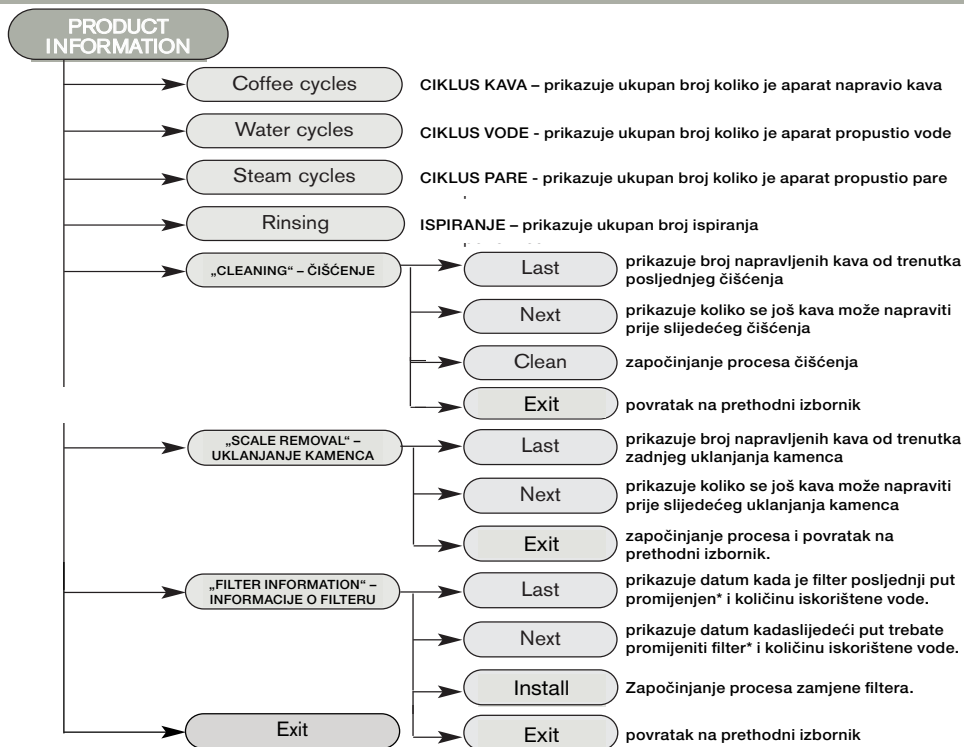
Možete koristiti sve prikazane opcije da započnete odabrani program. Zatim slijedite upute na zaslonu.



„SETTINGS“ - POSTAVKE – Za pristup postavkama



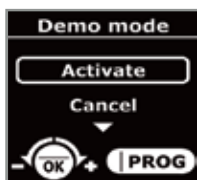
„PRODUCT INFORMATION“ - INFORMACIJE O PROIZVODU – za pristup informacijama o proizvodu



* Filter morate pravilno postaviti kroz program MAINTENANCE=>FILTER=>INSTALL prije nego pristupite dvjema prvim funkcijama filter menija.

DEMO MOD

Kada je odabrana ova funkcija i kada zaslon prikazuje izbor kave, možete pristupiti demonstraciji, pretraživajući meni rotirajućom tipkom.



Koristite pod-meni da aktivirate ili deaktivirate ovu funkciju.

PREMJESHTANJE APARATA

Sačuvajte ambalažu i iskoristite je ponovo kada premještanje aparat.



! Ako Vam je ispio još neotpakirani uređaj, odnesite ga ovlaštenom servisu da biste izbjegli opasnost od električnog udara ili zapaljenja.

ELEKTRONSKI ILI ELEKTRIČNI APARATI PRI KRAJU VIJEKA TRAJANJA



! Sudjelujemo u zaštiti okoliša!

Vaš uređaj se sastoji od brojnih vrijednih materijala koji se mogu reciklirati i ponovno upotrijebiti.

Ondesite uređaj na mjesto predviđeno za odlaganje sličnog otpada.

MOGUĆI PROBLEMI I ISPRAVNI POSTUPCI

Uređaj se neće uključiti i kada pritisnete „On/off“ tipku.	Provjerite da li je uređaj pravilno uključen u struju.
Espresso ili kava nije dovoljno vrela.	Zagrijte šalice pod vrelom vodom. Promijenite temperaturu kave.
Kava je preslaba ili nije dovoljno jaka.	Provjerite da li u spremniku za kavu ima kave. Smanjite jačinu kave rotirajućom tipkom. Izaberite tipku za jaču kavu. Okrenite polugicu za fino mljevenje prema lijevo.
Kava protiče previše sporo.	Namjestite polugicu za fino mljevenje prema desno.
Kava nije dovoljno kremasta.	Namjestite polugicu za fino mljevenje prema lijevo. Provjerite da je kava u zrnju svježija.
Koristili ste mljevenu umjesto kavu u zrnju.	Pomoću usisivača uklonite mljevenu kavu.
Kava ne izlazi iz cjevčica za kavu.	Cjevčice su blokirane suhom kavom. Koristite iglu da očistite rupice.
Mlinac proizvodi čudan zvuk.	Strano tijelo se nalazi u mlincu. Kontaktirajte Krups servis.
Kolutić za stupanj mljevenja je teško pokrenuti.	Pomičite kolutić prilikom mljevenja.
Para ne izlazi kroz cjevčicu za paru.	Isključite uređaj i pričekajte da se ohladi: Očistite rupicu iglom. Očistite cjevčicu iglom.
Nema dovoljno pjene u mlijeku.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Provjerite da li para izlazi kroz cjevčicu, osušite rupicu na gornjem dijelu cjevčice. 2. Rabite posudu i hladno mlijeko iz hladnjaka. 3. Rabite svježije mlijeko. 4. Promijenite proizvođača mlijeka.
U pjeni ima previše mjehurića.	Provjerite da li su dva kraja male čelične cjevčice pravilno postavljeni u cjevčicu za paru.
Dodatak za auto-cappuccino ne uvlači mlijeko (dodatak se prodaje posebno)	Provjerite da cjevčica uronjena u mlijeko nije začepljena. Provjerite da li je cjevčica pravilno namještena sa dodatkom da biste izbjegli curenje. Najprije isključite aparat i pričekajte da se ohladi prije nego pristupite čišćenju rupice.
Program čišćenja ne započinje.	Isključite uređaj iz utičnice, pričekajte nekoliko trenutaka i uključite ga ponovo.
Program uklanjanja kamenca ne počinje.	Isključite aparat iz utičnice, pričekajte nekoliko trenutaka i uključite ga ponovo.
Spremnik za vodu je pun, ali žaruljica „fill water tank“ i dalje svijetli.	Provjerite da li je spremnik za vodu pravilno postavljen. Provjerite da li se posuda na dnu aparata pomiče lagano. Isperite dijelove uređaja i ako je potrebno, uklonite kamenac.
Spremnik iskorištene kave je prazan, ali „empty coffee grounds collector“ žaruljica i dalje svijetli.	Uklonite spremnik iskorištene kave, uvjerite se da je prazan, pričekajte 8 sekundi i vratite ga na mjesto. Provjerite da li je posuda za otpatke pravilno postavljena.
Nestalo je struje u tijeku procesa.	Uređaj će započeti s radom kada ga ponovo uključite i biće spreman za ponovni proces.
Voda ili kava je ispod uređaja.	Posuda u koju voda kapa je prepuna. Ispraznite je. Provjerite da li je pravilno postavljena.
„Fault No. XX“ poruka se pojavila na zaslonu.	Isključite uređaj i odnesite ga u servis. Ako greška potraje, zapamtite broj koji se pojavljuje na zaslonu ispod poklopca za šalice i kontaktirajte Krups servis.



Predstavljamo Vam nekoliko recepata koje možete iskoristiti koristeći Vaš aparat:

• **Capuccino**

Za capuccino, idealne mjere su: 1/3 vrućeg mlijeka, 1/3 kave, 1/3 mliječne pjene.

• **Caffe Latte**

Da napravite kavu s mlijekom,, često zvanu Latte Macchiato, mjere su: 3/5 vrućeg mlijeka, 1/5 kave, 1/5 mliječne pjene. Za ove mliječne pripravke, najbolje je upotrijebiti obrano mlijeko iz hladnjaka (između 6 i 8 °C) Za ukrašavanje, možete posuti kakaom.

• **Café Crème**

Pripremite uobičajeni espresso u velikoj šalici. Dodajte malo šlaga da napravite Café Crème.

• **Café Corretto***

Napravite šalicu kave kao obično. Dodajte ¼ ili ½ čaše za liker Cognac-a. Možete koristiti brandy, sambuku, višnjevaču ili Cointroe. Postoji mnogo načina da obogatite Vaš espresso. Samo upotrijebite maštu.

• **Coffee liquer***

Izmiješajte 3 šalice espressa, 250 gr. smeđeg šećera i ½ litre konjaka ili višnjevače u praznu bocu 0,75. Ostavite mješavinu najmanje 2 tjedna. Dobiti ćete ukusan liker. Pravi užitak za ljubitelje kave.

• **Ledena kava na talijanski način**

4 kugle vanilija sladoleda, 2 šalice espresso zaslađene kave po ukusu, 1/8 mlijeka, svježi šlag, ribana čokolada. Izmiješajte hladan espresso sa mlijekom. Poslužite kugle sladoleda u čaši, prelijte kavom i ukasite svježim šlagom i ribanom čokoladom.

• **Kava la frissone**

Dodajte malu čašicu ruma u zaslađenu šalicu espressa. Ukasite svježim šlagom i poslužite.

• **Flambirani espresso***

2 šalice espressa, 2 čašice Cognac-a, 2 žličice smeđeg šećera, svježi šlag. Ulijte Cognac u vatrostalnu čašu, zagrijte i zapalite. Dodajte šećer, ulijte kavu i ukasite svježim šlagom.

• **Espresso parfait***

2 šalice espressa, 6 žumanjka, 200 gr. šećera, 1/8 l slatkog vrhnja, 1 čašica likera od naranče. Izmiješajte žumanjke sa šećerom dok ne dobijete ujednačenu, pjenastu masu. Dodajte hladan espresso i liker od naranče. Sve to promiješajte u izmješano slatkom vrhnju. Mješavinu ulijte u čašu za šampanjac ili u običnu čašu. Stavite čašu u hladnjak.

(*Prevelika količina alkohola je štetna za zdravlje)